



Nr./Br./No.

3321

Nr. / fq./Br. Str./No. pd.

10.08.2023

Data/Datum/Date:

PRIŠTINË - PRISTINA - PRISTINA

Republika e Kosovës
Republika Kosova - Republic of Kosovo
Qeveria - Vlada - Government

Ministria e Bujqësisë, Pylltarisë dhe Zhvillimit Rural
Ministarstvo Poljoprivrede, Šumarstva i Ruralnog Razvoja
Ministry of Agriculture, Forestry and Rural Development

Kabineti i Ministrat / Kabinet Ministra / Cabinet of the Minister

Datum: 08.08.2023
Ref. KM-287/23

Na osnovu člana 145 (stav 2) Ustava Republike Kosovo, uzimajući u obzir članove 8, 9, 10 i 11 Zakona br. 06/L-113 o organizaciji i funkcionisanju državne uprave i samostalnih organa, (Službeni glasnik, br. 7/01 mart 2019), na osnovu člana 8 (stav 1.4) člana 15, aneks 11 Uredbe (NRC)-br.02 / 2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20 (stav 1, 4 i 5) Zakona br. 03/L-042 o sredstvima za zaštitu bilja, (Sl.list br. 44, od 22.12.2008.godine), kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje sredstava za zaštitu bilja, sa Ref. 04-382/23, dana 31.07.2023.godine, ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja doneo je:

ODLUKU

Za upis u registar i odobrenje za upotrebu preparata za zaštitu bilja

1. Dozvoljava se uvoz, stavljanje u promet i korišćenje preparata za zaštitu bilja – Polux proizvođača "Galenika Fitofarmacija a.d", Srbija od strane zastupnika "Agrohelp-SA D.O.O", Orahovac.

2. VRSTA PROIZVODA: Insekticid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUPSTANCE: Deltamethrin.....25g/L

4. UPOTREBA:

POLUX je nesistemski insekticid kontaktnog i digestivnog delovanja, širokog spektra delovanja. Koristi se u:

1) zasadu jabuke za suzbijanje:

- jabukinog smotavca (*Cydia pomonella*), u koncentraciji 0,02-0,03% (2-3 ml u 10 l vode), tretiranjem na početku piljenja prvih gusenica
- zelene jabukine vaši (*Aphis pomi*) i pepeljaste vaši (*Dysaphis plantaginea*, *D. devecta*), u koncentraciji 0,02-0,03% (2-3 ml u 10 l vode), tretiranjem na početku formiranja prvih kolonija.
- minera okruglih mina (*Cemiostoma scitella*), minera prozirnih, belih mina (*Lithocollitis corylifoliella*), mramornih mina (*L. blanca*) i minera zmijolikih mina (*Lyonetia clerkella*), u koncentraciji 0,03-0,05% (3-5 ml u 10 l vode), tretiranjem u vreme leta leptira i početka piljenja gusenica (formiranje prvih mina)

- - jabukine lisne ose (*Hoplocampa testudinea*), u koncentraciji 0,03-0,05% (3-5 ml u 10 l vode), tretiranjem pre piljenja larvi (faze 67-68 VVSN skale)

2) za kontrolu zasada kruške:

- obične kruškine buve (*Cacopsilla piri*), u koncentraciji od 0,05% (5 ml u 10 l vode), tretira se kada se evidentira prisustvo štetočine.

- kruškine ose (*Hoplocampa brevis*), u koncentraciji od 0,03-0,05% (3-5 ml u 10 l vode), tretira se pre izleganja larvi (stadijum 67-68 VVSN-stepen)

- pepeljastva vaš kruške (*Disaphis piri*) u koncentraciji od 0,02-0,03% (2-3 ml u 10 l vode), tretira se na početku formiranja prvih kolonija.

3) zasadu breskve za suzbijanje:

- breskvine vaši (*Myzus persicae*, *M. varians*), šljivine vaši (*Hyalopterus pruni*), *Brachycaudus persicae* i *B. schwartzii* u koncentraciji 0,03-0,05% (3-5 ml u 10 l vode), tretiranjem po pojavi prvih kolonija.

- za suzbijanje breskvinog smotavca (*Cydia molesta*), u koncentraciji 0,05% (5 ml u 10 l vode) tretiranjem u vreme ubušivanja gusenica u vrhove letorasta.

4) zasadima trešnje i višnje za suzbijanje:

- trešnjine muve (*Rhagoletis cerasi*), u koncentraciji 0,07% (7 ml u 10 l vode), u vreme pojave prvih imagi i na početku piljenja larvi.

- breskvine vaši (*Myzus persicae*, *M. varians*), trešnjine vaši (*M. serasi*), *Brachycaudus helichrysi*, *B. cardui*, *B. persicae* i *B. schwartzii*, u koncentraciji 0,03-0,05% (3-5 ml u 10 l vode), tretiranjem po pojavi prvih kolonija.

5) zasadu šljive za suzbijanje:

- žute (*Hoplocampa flava*) i crne (*Hoplocampa minuta*) šljivine ose u koncentraciji 0,03- 0,05% (3-5 ml u 10 l vode), tretiranjem odmah posle precvetavanja (faze 67-69 VVSN skale)

- šljivine vaši (*Hyalopterus pruni*), *Brachycaudus helichrysi* i lisne vaši hmelja (*Phorodon humuli*), u koncentraciji 0,03-0,05% (3-5ml u 10 l vode), tretiranjem po pojavi prvih kolonija.

6) zasadu masline za suzbijanje maslinine muve (*Dacus oleae*), u koncentraciji 0,03-0,05% (3-5 ml u 10 l vode), tretiranjem u vreme leta muva (od sredine juna do kraja avgusta)

7) zasadu vinove loze za suzbijanje sivog grozdovog smotavca (*Lobesia botrana*) i žutog (*Eupoecilia ambiguella*) grozdovog smotavca, u koncentraciji 0,03-0,04% (3-4 ml na 10 l vode) za prvu generaciju i u koncentraciji 0,05- 0,07% (5-7 ml u 10 l vode) za drugu generaciju. Vreme primene: 10-14 dana posle maksimalnog broja uhvaćenih leptira feromonskim klopakama ili na početku piljenja gusenica.

8) šumskim sastojinama za suzbijanje: osa hrastovog lišća (*Apotimus spr.*), malog mrazovca (*Operophtera brumata*), žutotrbe (*Euproctis chrysorrhoea*), velikog mrazovca (*Nibernia defoliaria*), gubara (*Lymantria dispar*) i zelenog hrastovog savijača (*Tortrix viridiana*), tretiranjem sa zemlje u količini 0,4 l/ha + 10 l/ha nafte (D1) ili tretiranjem iz vazduhoplova u količini 0,2 l/ha + 2,8 l/ha nafte (D1). Vreme primene: tretiranjem gusenica gubara I i II stupnja, u vreme masovnog piljenja gusenica; ostale štetočine pri maksimalnoj pojavi leptira i polaganju jaja ili u vreme piljenja larvi.

9) zasadu hmelja za suzbijanje lisne vaši hmelja (*Phorodon humuli*), u koncentraciji 0,04- 0,06% (4-6 ml u 10 l vode), tretiranjem na početku formiranja prvih kolonija.

10) usevu strnih žita za suzbijanje:

- lisnih vašiju (*Macrosiphum avenae*, *Metopolophium dirhodum*, *Rhopalosiphum padi*, *Schizaphis graminium*), u količini primene 0,2-0,3 l/ha (2-3 ml na 100 m²), tretiranjem na početku formiranja prvih kolonija.

- žitne pijavice (*Oulema melanopus*), u količini primene 0,2-0,3 l/ha (2-3 ml na 100 m²), tretiranjem u vreme pojave imagi.

11) usevu kukuruza za suzbijanje kukuznog plamenca (*Ostrinia nubilalis*), u količini 0,4- 0,5 l/ha (4-5 ml na 100 m²), tretiranjem 10-14 dana posle maksimalnog leta leptira.

12) usevu krompira za suzbijanje:

- krompirove zlatice (*Leptinotarsa decemlineata*), u količini 0,3 l/ha (3 ml na 100 m²), tretiranjem pre razvoja larvi četvrtog stupnja.

- breskvine lisne vaši (*Myzus persicae*), u količini 0,3-0,5 l/ha (3-5 ml na 100 m²), tretiranjem na početku formiranja prvih kolonija.

13) usevu paradajza za suzbijanje:

- bele leptiraste vaši (*Trialeurodes vaporariorum*), u koncentraciji 0,05% (5 ml u 10 l vode), tretiranjem pri pojavi prvih larvi.

- breskvine lisne vaši (*Myzus persicae*), u količini 0,3-0,5 l/ha (3-5 ml na 100 m²) tretiranjem na početku formiranja prvih kolonija.

14) usevu krastavca za suzbijanje bele leptiraste vaši (*Trialeurodes vaporariorum*), u koncentraciji 0,05% (5 ml u 10 l vode), tretiranjem pri pojavi prvih larvi.

15) usevu uljane repice za suzbijanje:

- repičinog sjajnika (*Meligethes aeneus*), u količini 0,2-0,3 l/ha (2-3 ml na 100 m²), tretiranjem na početku pojave, u vreme obrazovanja prvih cvetnih popoljaka pa do pred cvetanje

- repičine lisne ose (*Athalia libri*), u količini 0,2-0,3 l/ha (2-3 ml na 100 m²), tretiranjem na početku piljenja larvi.

16) usevu duvana za suzbijanje:

- duvanovog tripsa (*Thrips tabaci*), u količini 0,2-0,3 l/ha (2-3 ml na 100 m²), tretiranjem po pojavi tripsa, u lejama ili odmah posle rasadišvanja.

- podgrizajućih sovica (*Agrotis sp.*), u količini 0,2-0,3 l/ha (2-3 ml na 100 m²), kada domini- raju gusenice II i III razvojnog stadijuma (1-2 gusenice po m²)

- breskvine lisne vaši (*Myzus persicae*), u količini 0,2-0,3 l/ha (2-3 ml na 100 m²), tretiranjem na početku formiranja prvih kolonija.

5. KOLIČINA AMBALAŽE ZA UVOZ:

1L

6. NAPOMENA

Zabranjena je primena sredstva za zaštitu bilja u vodozaštitnim zonama za izvorišta voda i vodosnabdevanje stanovništva.

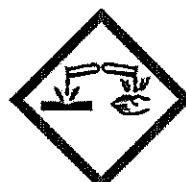
- Ne sme se primenjivati u vreme leta pčela.

- Ne primenjivati alternativno ovaj preparat sa preparatima iz grupe piretroida, zbog mogućeg razvoja ukrštenе rezistencije.

Nekompatibilnost (nemogućnost mešanja): Ne sme se mešati sa Bordovskom čorbom i sredstvima alkalne reakcije i sumporom.

7. KARENCA:

12 sati.



GHS05- Upozorenje od korozivne opasnosti



GHS07- irritantan, nadražujući (kategorija 2 ili 3)



GHS08-i štetno po zdravlje

GHS09-i opasno upozorenje po životnu sredinu.

9. PRODAJNO MESTO: Na celoj teritoriji Republike Kosova.

10. Preparat za zaštitu bilja, odobren tačkom 1. ove odluke, dozvoljen je za uvoz u Republiku Kosovo, do roka definisanog sertifikatom o registraciji, na osnovu baze podataka o pesticidima/aktivnim supstancama EU, dok je promet i upotreba dozvoljena prema članu 26 stav 3 Zakona br. 03/L-042 o proizvodima za zaštitu bilja.

11. Ova odluka stupa na snagu danom potpisivanja.



Odluka se šalje:

- Komisiji za ocenjivanje i odobrenje preparata za zaštitu bilja;
- Departmanu poljoprivrednih politika i tržišta;
- Fitosanitarnoj graničnoj službi;
- Fitosanitarnim inspektorima AHV;
- Uvoznicima preparata za zaštitu bilja
- Arhivi